BULLETIN

DE LA

SOCIÉTÉ ENTOMOLOGIQUE DE FRANCE

Séance du 28 avril 1897.

Présidence de M. A. GROUVELLE.

MM. H. du Buysson, de Broût-Vernet (Allier), A. Fauvel, de Caen et Ch. Janet, de Beauvais, assistent à la séance.

Distinctions honorifiques. — Le Président annonce à la Société que le capitaine M. Vauloger de Beaupré, du Service géographique de l'Armée, actuellement en mission topographique en Algérie, vient d'être nommé officier d'Académie.

Nécrologie. — Le Président a le regret de faire part à la Société de la mort de M. le Sénateur E. de Sélys-Longchamps, Membre de l'Académie royale des Sciences de Belgique.

M. de Sélys-Lonchamps, naturaliste éminent, bien connu de tous les entomologistes par les remarquables travaux qu'il a publiés sur les Insectes de la famille des Névroptères, était Membre de notre Société depuis 1834; il en avait été élu Membre honoraire en 1885.

Annales. — Le Secrétaire dépose sur le bureau un exemplaire du deuxième fascicule des *Annales*, année 1896, et annonce que le troisième paraîtra très prochainement.

Changements d'adresse. — M. le D^r Fr. Heim, 34, rue Hamelin, Paris. — M. Polle de Véermes, 55 bis, rue St-Jean, Pontoise (Seine-et-Oise).

Présentation. — M. Joseph Hamal, 1, rue Méan, à Liège (Belgique), Cérambycides, présenté par M. L. Fairmaire. — Commissaires-rapporteurs: MM. L. Bedel et P. Lesne.

Captures. — M. A. Grouvelle signale la capture à Fontainebleau de l'Anthonomus varians Payk., espèce pinicole, nouvelle pour la faune des environs de Paris; les deux exemplaires trouvés à Fontainebleau appartiennent à la variété pyrenaeus Desbr.

— A cette occasion, M. L. Bedel rappelle que l'an dernier notre Collègue M. le D^r Marmottan a pris sur des Pins, à la lisière de la forêt de Fontainebleau, du côté de Barbizon, le *Doedycorrhynchus austriacus* Ol., également nouveau pour la faune parisienne.

Bull. Soc. Ent. Fr., 1897.

Il est à noter que le nombre des Coléoptères qui attaquent le Pin silvestre s'accroît d'année en année dans nos plantations forestières.

Collections. — M. A. Fauvel annonce que les collections entomologiques qu'il a rapportées de son voyage de 1896 à l'archipel de Madère sont exposées au Laboratoire d'Entomologie du Muséum d'Histoire naturelle.

Les Coléoptères, qui constituent la partie la plus importante de ces collections, ont déjà été exposés à l'époque du dernier Congrès entomologique dans la salle des collections de la Société.

Communications.

Sur une espèce nouvelle de Coléoptère de la famille des Bostrychides (Heterarthron subdepressus n. sp.)

Par P. LESNE.

Heterarthron subdepressus n. sp. (\circ). — Elongatus, subcylindricus, leviter depressus. Clypeus margine antico haud dentato, sutura frontali indistincta. Antennae undecimarticulatae. Prothorax longior quam latior, postice leviter angustatus. Elytra sat dense punctata, postice granulata, declivitate posteriore carina laterali recta marginata, sutura postice vix impressa. Segmentum ultimum abdominis margine postico leviter sinuato. — Long. 11 mill.

Mexique : Guanajuato (E. Dugès in Muséum de Paris).— Un individu.

L'ensemble des caractères précédents distingue nettement cette espèce de ses congénères. Elle se rapproche surtout des *H. truncatus* Guér., *femoralis* Fabr. et *plicatus* Lec.; mais elle est plus étroite, un peu déprimée; la carène latérale de la déclivité postérieure des élytres est droite, tandis qu'elle est plus ou moins courbe chez les trois espèces précédentes.

Une seconde femelle d'Heterarthron subdepressus fait partie des collections du British Museum; elle provient de Bobo (Mexique).

On devra vraisemblablement rapporter à cette espèce un exemplaire of appartenant également au British Museum et provenant de Peras (Mexique).

Ce mâle présente les caractères suivants :

Forme un peu déprimée. Suture fronto-clypéale droite. Sous-menton et pièce basilaire de la tête simples. Élytres brillants, lisses, montrant seulement un groupe de points enfoncés sur les côtés, en arrière de l'épaule; carène latérale de la déclivité postérieure longue, lisse, modérément saillante, convergeant légèrement en avant avec la suture. Ni calus, ni dents au bord supérieur de la déclivité.

L'Heterarthron subdepressus se placera comme il suit dans la série des Heterarthron:

1er groupe. — H. confertus Lec.

2º groupe. — H. subdepressus Lesne, H. femoralis Fabr., H. truncatus Guér., H. plicatus Lec.

3e groupe. — H. rufipes Blanch., H. gracilipes Blanch., H. parvidens Lesne.

Rectifications synonymiques relatives au genre Dinoderus (Bostrychidae) [Col.]

Par P. LESNE.

Dinoderus brevis* Horn, 4878. — M. le D^r G.-H. Horn a bien voulu me communiquer un exemplaire typique de cette espèce qui est tout à fait différente du D. minutus. Sa capture en Amérique me paraît accidentelle; son habitat s'étend sur l'Inde, l'Indo-Chine, les îles de la Sonde et les Philippines.

D. perpunctatus* Lesne, 1895 = D. bifoveolatus* Wollaston, 1858. Espèce cosmopolite dans les régions tropicales.

Bulletin bibliographique.

- Abeille (L'), XXIX, 3, 4897. A. Champenois: Remarques sur les Amphicoma (fin). — T. Tschitschérine: Sur quelques Carabiques nouveaux ou peu connus. — L. Bedel: Recherches synonymiques et rectificatives.
- Académie des Sciences (Comptes rendus hebdom. des séances), 1897, I, 15 et 16. L. Bordas: Classification des Orthoptères d'après les caractères tirés de l'appareil digestif.
- Académie des Sciences de Cracovie (Bulletin international), février 1897.
 - M. Rybinski: Ausweis neuer Käferarten für die galizische Fauna.
 - С. Niezabitowski : Beitrag zur Fauna der Blatt- und Holzwespen Galiziens.

Commission géologique du Canada, VII, 1894 (1896), cartes. ⊙

Entomological News, VIII, 3 et 4, 1897.— C. V. Piper: A remarkable Sembling Habit of Coccinella transversoguttata. — G. R. Pilate: Collecting Season in South Georgia. — C. S. Baker: Remarks on List of the Hemiptera of Colorado. — S. N. Dunning: Notes on Philanthus. — Notice nécrologique sur J. Hamilton (portrait). — V. L. Kellogg: John L. Curtis. — W. Hampton Patton: Acorn Insects. — T. M. Jones: Some Delaware Noctuidae (pl.). — J. L. Curtis: Theridium inconstans, a new Spider. — T. D. A. Cockerell: The third American Kermes. — E. Bergroth: On two remarkable Californian Hemiptera. — Notes diverses.

Illustrierte Wochenschrift für Entomologie, II, 46, 47, 4897. — KZ SAJÖ: Insektenreisen, II, III. — H. Theen: Ein Bienenschmarotzer (fig.). — M. Müller: Frühlingsahnen-Frühlingsmahnen. — FR. W. Konow: Synonymische und kritische Bemerkungen zu bisher nicht oder unrichtig gedeuteten Tenthreniden-Arten älterer Autoren, Linné, Scopoli, Christ u. s. w. (2 art.). — Dr. Rudow: Einige Bemerkungen über Entwickelungszustände der Blattwespen (pl.). — Dr. Katter: Literarisches Vademekum für Entomologen und wissenschaftliche Sammler.

Instructor (El), XIII, 12, 1897.

Naturaliste (Le), 45 avril 4897. — F. Lataste : Rectification. — L. Planet : Essai monographique sur les Coléoptères des genres Pseudolucane et Lucane (fig.).

Novitates zoologicae, IV, 4, 4897. — W. Warren: New Genera and Species of Moths from the Old-World Regions in the Tring Museum (pl.). — J. W. Shipp: On a new Catharsius from Western Australia. — K. Jordan: Some new Anthribidae in the Tring Museum. — E. Fleutiaux: Trois nouvelles espèces d'Eucnémides de la Collection du Musée de Tring. — W. Rothschild: Descriptions of some New Species and Subspecies of Lepidoptera.

R. Accademia dei Lincei (Atti), 1897, I, 7.

Revue des Sciences naturelles de l'Ouest, VI, 6, 1896.

Revue éclectique d'Apiculture mensuelle, IV, 4, 1897.

Revue scientifique, 1897, I, 16 et 17. — Classification des Orthoptères.

Revue scientifique du Bourbonnais et du centre de la France, X, 112, 1897.⊙ A. L.